Kevin Ochoa Guerrero

kevinochoa.dev@gmail.com | kevstrosky.github.io | +52 (662) 4967079 | Hermosillo, Sonora, México.

Experiencia laboral

Líder de Proyecto - Universidad de Sonora

Marzo del 2022 - actualidad

Actualmente soy líder y desarrollador del proyecto "Digitalización y automatización de formularios para los procedimientos internos de los laboratorios" del departamento de Ciencias Químico Biológicas.

Tecnologías:

• HTML5, CSS3, Javascript, Mongodb, Express.js React.js y Node.js

Documentación de proyecto y QA del Sofware.

· Confluence, Gitlab, Figma y Cypress.js

Técnico de TI - DRi Cómputo

Junio del 2021 - actualidad

Presto servicios y asesorías sobre tecnologías de información para empresas y particulares. Además de vender y ofrecer soluciones con el uso de tecnología.

Reparación y mantenimiento de:

· Computadoras de escritorio, computadoras portátiles, · Servidores, antenas, checadores y telefonía impresoras de inyección de tinta y láser

Configuración e instalación de:

Técnico de redes - Nortec Seguridad

Enero del 2020 - Enero del 2021

Me desarrollé dentro de la empresa como técnico en seguridad electrónica y telecomunicaciones brindando servicios a grandes empresas como Caffenio, Leoni, Construplan, entre otras.

Implementación y configuración de:

- · Sistemas de videovigilancia IP/Análogos, control de acceso, checadores y antenas.
- Cableado estructurado, organización de rack, canalización y desarrollo de cuartos de telecomunicaciones.
- · Asignamientos de IP a dispositivos.

Documentación y capacitaciones:

- · Documentación del trabajo de ingeniería.
- · Capacitaciones y asesorías a usuarios finales.

Educación

Estudiante de Ingeniería en Sistemas de Información - Universidad de Sonora

Fecha de graduación: Diciembre del 2023

Habilidades

Tecnologías: Java, C#, Javascript, React.js, Three.js, JQuery, JSON, Cypress.js, MySQL, HTML5 y CSS3

Herramientas: Git/Github/Gitlab, Confluence, Visual Studio, VS Code y Figma

Desarrollo de software: MVC, Diseño UX/UI, metodologías ágiles (SCRUM) y manejo de proyectos

Idiomas: Español nativo e Inglés B2

Logros y voluntariado

NASA Spaces Apps Challenges 2022 | Nominado global con el Proyecto Vibratio 13 CSI PRO de la Universidad de Sonora | Miembro encargado desde agosto del 2022